

DISC-ROLLER CLASSIC (TRES PUNTOS SUSPENDIDA)



- "Disco Sabre" de 510 mm grandes ondulados con un perfil especialmente diseñado para asegurar el mejor corte del rastreo y preparación de la tierra.
- Bujes-discos libres de mantenimiento.
- Tecnología - DSD: Profundidad y agresividad de los discos sincronizados (Depth Synchronised Disc-Aggressiveness).
- Disponible con anillos de 600 mm Perfil-V. Hace que el Disc-Roller Classic sea adecuado para cultivos de rastros, preparación de la cama de siembra y de la tierra después del arado.
- Disponible con anillos 600 mm rodillo Ondulado que permite compactar tierra a tierra incluso en suelos ligeros.
- Disponible con anillos 550 mm rodillo tubular cuadrado hechos de fuertes tubos seccionales. Este rodillo es bueno en tierras blandas esponjosas y sueltas. Reduce los requerimientos de elevación del equipo.

MÁQUINAS

Modelo, m	Ancho labor, m	Tipo rodillo	No. anillos	No. discos	Req., HP	Peso, kg	Máq. Númer.
1-SECCIÓN, RÍGIDO SIN PLEGADO HIDRÁULICO							
2.50	2.25	Rod. tubo cuadrado / 550 mm		18	90 +	1,260	63090-45
2.50	2.25	Rodillo ondulado/ 600 mm	20	18	90 +	1,560	63090-73
2.50	2.25	Rodillo perfil-V / 600 mm	16	18	90 +	1,780	63090-60
3.00	2.75	Rod. tubo cuad. / 550 mm		22	100 +	1,460	63091-45
3.00	2.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	24	22	100 +	1,810	63091-73
3.00	2.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	20	22	100 +	2,080	63091-60
3.50	3.25	Rod. tubo cuadrado / 550 mm		26	110 +	1,670	63096-45
3.50	3.25	Rodillo ondulado/ 600 mm	28	26	110 +	2,125	63096-73
3.50	3.25	Rodillo perfil-V / 600 mm	23	26	110 +	2,395	63096-60
4.00	3.75	Rod. tubo cuadrado / 550 mm		30	120 +	1,880	63092-45
4.00	3.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	32	30	120 +	2,440	63092-52
4.00	3.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	26	30	120 +	2,710	63092-50
2-SECCIONES, CON PLEGADO HIDRAULICO							
4.00	3.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	1*	32	120 +	2,760	63092-73
4.00	3.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	1*	26	120 +	3,120	63092-60
5.00	4.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	1*	40	150 +	3,290	63093-73
5.00	4.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	1*	32	150 +	3,750	63093-60

* La máquina requiere dos tomas hidráulicas doble efecto.

EQUIPO ESTÁNDAR

- Ajuste mecánico de la profundidad de trabajo en los modelos de 1 sección.
- Ajuste hidráulico de la profundidad de trabajo en los modelos de 2 secciones
- Equipo de borde con disco para retener la tierra en el lado derecho.
- Rascador entre anillos.
- Eje de 60 mm, equipado con rodamientos de bolas doble-sellado de 60 mm.

DISC-ROLLER CLASSIC (ARRASTRADA)



- “Disco Sabre” de 510 mm grandes ondulados con un perfil especialmente diseñado para asegurar el mejor corte del rastrojo y preparación de la tierra.
- Bujes-discos libres de mantenimiento.
- Tecnología - DSD: Profundidad y agresividad de los discos sincronizados (Depth Synchronised Disc-Aggressiveness).
- Disponible con anillos de 600 mm Perfil-V. Hace que el Disc-Roller Classic sea adecuado para cultivos de rastrojos, preparación de la cama de siembra y de la tierra después del arado.
- Disponible con anillos 600 mm rodillo Ondulado que permite compactar tierra a tierra incluso en suelos ligeros.

MÁQUINAS

Modelo, m	Ancho labor, m	Rodillo tipo	No. anillos	No. discos	Req., HP	Peso, kg	Máq. Número
1-SECCIÓN, RÍGIDO SIN PLEGADO HIDRÁULICO							
3.00	2.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	24	22	100 +	2,360	63091-72
3.00	2.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	20	22	100 +	2,630	63091-64
3.50	3.25	Rodillo ondulado/ 600 mm	28	26	110 +	2,670	63096-72
3.50	3.25	Rodillo perfil-V / 600 mm	23	26	110 +	2,945	63096-64
4.00	3.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	32	30	120 +	2,990	63092-47
4.00	3.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	26	30	120 +	3,260	63092-48
2-SECCIONES, CON PLEGADO HIDRÁULICO							
4.00	3.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	32	30	120 +	3,320	63092-72
4.00	3.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	26	30	120 +	3,680	63092-65
5.00	4.75	Rodillo ondulado/ 600 mm	40	38	150 +	3,850	63093-72
5.00	4.75	Rodillo perfil-V / 600 mm	32	38	150 +	4,300	63093-65

* La máquina requiere tres tomas hidráulicas doble efecto..

EQUIPO ESTANDAR

- Ajuste mecánico de la profundidad de trabajo en modelos 1-sección
- Ajuste hidráulico de la profundidad de trabajo en modelos de 2-secciones
- Altura ajustable de la barra de tracción con dispositivo de estacionamiento para mangueras hidráulicas.
- Equipo de borde con disco para retener la tierra en el lado derecho.
- Rascador entre anillos.
- Eje de 60 mm, equipado con rodamientos de bolas doble-sellado de 60 mm
- Ruedas
 - 3.00-4.00 m 1-sección: 11.5/80x 15.3 – 14 PLY
 - 4.00-5.00 m 2-secciones: 400/60 x 15.5 – 16 PLY
- Ojo de remolque pivotante, asegurado por pernos: 3.00 – 5.00 m, recambio no. 630757028.

